

DAFTAR PUSTAKA

- Andreson, O. W., Krathwohl, D. R. (2001). *A Taxonomy for learning, Teaching, and Assesing. A Revision of Bloom's Taxonomy of Educational Objectives*. New York: Longman.
- Arikunto, S. (2007). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi kedua)*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2007). *Manajemen Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Asmani. J.M (2011). *Tujuh tips aplikasi pakem*. Cetakan ke dua. Jogjakarta: Diva Press.
- BSNP (2006). *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP
- Campbell, N. A., Reece, J. B. dan Mitchel, L. G. (2004). *Biologi* (edisi kedelapan). Jilid III. Jakarta: Erlangga.
- Cheolil Lim, Kyungsun Park and Miyoung Hong. (2010). *An Instructional Model with an Online Support System for Creative Problem Solving*. Seoul National University, Korea. International Journal for Educational Media and Technology. Vol.4, No.1, pp.4-12
- Cox, Carole. (1999). *Teaching Language Art: A Student-and Response-Centered Classroom*. California State University, Long Beach.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Cetakan Kedua. Bandung: Erlangga.
- Davis, A. G. (2012). *Anak Berbakat dan Pendidikan Keberbakatan*. Jakarta: Indeks.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Strategi Pembelajaran MIPA*. Ditki Ditjen PMPTK Jakarta.
- Dewi, E.P 2008 *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Creative Problem Solving (CPS) dalam pembelajaran Matematika terhadap Kemampuan Penalaran Adaptif Matematika Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- FTK, 2011. *Pedoman Kuliah Microteching Jurusan/Prodi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan (FTK)*. UIN Sunan Gunung Djati Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Fraenkel, J.R. (2006). *How To Design And Evaluate* (edisi keenam). Newyork: McGraw Hill.

- Gagne, R.M. (1985). *The Conditions of Learning and Theory of Instruction (4th Edition)*. New York: CBS College Publishing.
- Gok, T and Silay, I. (2010). *The Effects of Problem Solving Strategies on Students' Achievement, Attitude and Motivation*. Lat. Am. J. Phys. Educ. Vol. 4, No. 1, Jan. 2010.
- Hake, R. (1999). *Analyzing Change/Gain Scores*. [On Line]. Tersedia: <http://lists.asu.edu>. [5 Oktober 2011]
- Harris, A. R. (2002). *Creative Problem Solving: A Step-by-Step Approach*. Pyrrczak Publishing. 2002.
- Issaken.(2008). *A Compendium of Evidence for Creative Problem Solving*.The Creative Problem Solving Group, Inc. 2008.
- Latuhuheru, JD. 1988. *Media Pembelajaran dalam Proses Belajar Masa Kini*. Jakarta: DepdikbudMason R (1994).
- Murniati.E (2012). *Pendidikan & Bimbingan anak kreatif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Imani.
- Nur, M dan Kardi, S. 2000. *Pengajaran Langsung. Pusdat Sain dan Matematika Sekolah Program Pasca Sarjana*. UNESA
- Purwanto, M. Ngalim. (2009). *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Rosdakarya.
- Rasyid. H, Masyur. (2007). *Penilaian Hasil Belajar*. Bandung: Wacana Prima.
- Reiser, Robert A. & Dempsey, John V. (2002). *Trends and issues in instructional design and technology*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Rustaman. N, Dirdjosoemarto, S. Yudianto, S. A. Achmad, Y. Subekti, R. Rochintaniawati, D. K, Mimin. N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Bandung: FPMIPA-UPI.
- Sadiman, Arief. (1984). *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta : PT. Rajagrafindo Persada.
- Selçuk, GS. (2007). *The Effects of Gender and Grade Levels on Turkish Physics Teacher Candidates' Problem Solving Strategies*. *Journal of Turkish Science Education* Volume 4, Issue 1, May 2007.
- Slameto. (2003). *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Asdi Mahasatya.
- Sthepanie, Z (2005). *The Creative Thinking and Ego Functioning of Children*. Creativity Research Journal Volume 2 Issue4, Nov 2009.

- Sudjana. 1996. *Metode Statistika*. Tarsito: Bandung.
- Sugiyono. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, Prof. Dr. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Supriadie, D, Darmawan. D. (2012). *Komunikasi Pembelajaran*. Bandung: Rosda.
- Surtikanti, H.K. (2011). *Biologi Lingkungan*. Bandung: Prisma Press.
- Talajan. Guntur. (2012). *Menumbuhkan kreativitas dan prestasi guru*. Yogyakarta: LaksBang PRESSindo.
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Trianto. (2007). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Cetakan keempat. Jakarta: Kencana Prenada.
- Wahono. (2013). *Buku Guru Ilmu Pengetahuan Alam SMP/Mts Kelas VII*. Jakarta: Politeknik Negeri Media Kreatif.
- Wardhana, Wisnu Arya. (2004). *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi
- Wena, M (2011). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wiersma, W. (1995). *Research Methods in Education: an Instruction*. Massachussetts. A Simon and Schuster Company.
- Yamin, M. (2011). *Paradigma baru pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada.
- Yaumi, Muhammad. (2012). *Pembelajaran multiple intellegences*. Jakarta: Dian Rakyat.